Чубарова И.В. Группа №8.

**«Космические просторы»**

Познавательно – исследовательский проект для детей подготовительной группы.

**Вид проекта:** групповой.

**Продолжительность проекта:** краткосрочный (2-3 недели).

**Участники проекта:** дети подготовительной группы, воспитатели, родители воспитанников.

**Образовательная область:** «Познавательное развитие»

**Интеграция с образовательными областями:** «Социально – коммуникативное развитие», «Художественно – эстетическое развитие», «Речевое развитие» и «Физическое развитие».

**Продукт:** коллективное панно «Космическое путешествие».

**Цель:** формирование у детей подготовительного дошкольного возраста представлений о космическом пространстве, Солнечной системе и ее планетах, освоении космоса людьми.

**Задачи:**

1. Продолжать расширять представление детей о многообразии космоса. Рассказать детям об интересных фактах и событиях космоса.
2. Расширять знания детей полете первого космонавта в космос, о первом летчике – космонавте Ю.А. Гагариным.
3. Развивать творческое воображение, внимание, память.
4. Воспитывать уважение к профессии космонавта, чувства патриотизма.
5. Привлечь родителей к совместной деятельности.

**Предварительная работа:**

1. Подготовить презентации о космосе, солнечной системе, космонавтах.
2. Подобрать фото-коллекцию на тему «Космос».
3. Подобрать сказки, загадки о космосе, ракете, звездах, музыку.
4. Подготовить раскраски в соответствии с возрастом.

**Предполагаемый результат:** реализация проекта позволит сформировать у детей более точные представления об отечественной космонавтики. Данный проект позволит развить творческую активность детей и родителей, воспитать патриотические чувства у ребенка, желание быть смелым, сильным и выносливым.

|  |
| --- |
| **Содержание (Реализация проекта)** |
| Организованная детская деятельность с педагогом | Организованная деятельность в режимных моментах | Самостоятельная деятельность детей в условиях развивающей среды | Взаимодействие с родителями |
| **Мотивационный этап** |
| Беседа «Что такое космос» (дать детям представление о планетах солнечной системы, солнце, звездах, первом полете в космос, выяснить знания детей по данному вопросу). Беседа «Солнце – источник жизни на Земле» (уточнить знания детей о солнце, его форме, пояснить из чего оно состоит).Просмотр мультимедийной презентации «Как человек космос осваивал» (автор Гребнева Т.В.).  | Сюжетно – ролевая игра «Полет в космос».Чтение художественной литературы:Е.П. Левитан «Твоя Вселенная»,Е.П. Левитан «Звездные сказки»,Н. Носов «Незнайка на Луне»,Ю. Нагибин «Рассказы о Гагарине»,Рассказ «Счастливого пути, космонавты».Загадки о космосе.Слушание музыки:«На пыльных тропинках далеких планет» (в исполнении Сергея Трошина), «Мы в космос улетаем на работу». | Дидактическая игра «Летает, плавает, ездит».Конструирование из деревянного конструктора «Космический корабль».Рисование с использованием трафаретов, обводок.  | Поиск информации по теме проекта.Чтение с детьми произведений о космосе (на выбор).Рассматривание с детьми энциклопедий по тематике, просмотр мультфильмов. |
| **Проблемно – деятельный этап** |
| Викторина «Что вы знаете о космосе».Досуг «Путешествие по неизведанным планетам».Образовательные ситуации: «Хочу быть космонавтом», «С математикой в космический полет».Логико – математические игры с использованием палочек Кюизенера, блоки Дьенеша.  | «Космическая» утренняя зарядка, космические физминутки.Сюжетно – ролевые игры «Больница для космонавтов», «Космическая столовая». | Дидактические игры: «Сочини рассказ о космонавте», «Космос», «Восстанови порядок в солнечной системе», «Найди лишнее».Театрализованная игра «Мы – космонавты». | Совместное изготовление поделок из природного и бросового материалов детьми и родителями по теме «Космос».Составление рассказов о космосе.  |
| **Творческий этап** |
| Лепка « Питание в космосе», «Космонавт в скафандре». Аппликация «Полет на Луну», «Летающие тарелки».Конструирование «Космодром», конструирование из блоков Дьенеша и палочек Кюизенера «Ракеты».Рисование «Солнечная система»,«Космическая фантазия». | Оформление коллективного панно «Космическое путешествие».Прослушивание песен о космонавтах.  | Рисование на крупе. Собирание пазлов (тема «Космические пазлы»). | Участие родителей и детей в создании выставки работ «Каким я представляю себе космос» (рисунки, рассказы, поделки).Участие родителей в изготовлении коллективного панно «Космическое путешествие.  |